 	Claims	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/551,142

HAUBNER ET AL.

Examiner

4604

Sudhakar Katakam

1621

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim			_	Da	ate]	Cla	aim			[Date					laim				Date	,		
	187	9									<u>e</u>									<u></u>						- 1	
Final	Original	12/14/06	5/24/07		-					Final	Original								Final	Original							
i <u>. </u>) ji	2	215							证	Ę								iI	हैं							-
	٥]					ota		┷		_					_		_	\dashv	<u> </u>
	1	1	٥		_						51							_ !!!!		101	\dashv	_	<u> </u>		-	- -	+
	2	LĽ	Ш		\perp						52		4_	_		\bot	\sqcup			102	_				\dashv	\dashv	
	3	Ш	Ш					Ш			53					┿				103			_	\vdash	_	\dashv	-
	4	Ш	Ш	\bot	\perp		<u> </u>				54			<u> </u>			\vdash		ļ	104			<u> </u>	\vdash	-		
	5	\perp	Ш		\perp	_	$oxed{oxed}$				55			1_	\perp	\bot	\sqcup	_ ;;;;		105	_				\dashv	-	
	6	Ц	Ш		\perp		ļ		J		56		4	<u> </u>	_	_	\sqcup	4	<u> </u>	106	\vdash	_	├	Н	4	-	+
	7	Ш	Ш								57			_	_		\vdash	-	<u> </u>	107	\vdash		├		-	-	\dashv
	8	Щ	L	_	\perp		1_				58				L.		Щ.			108	\rightarrow		-			\dashv	+
	9	Щ	\perp				1				59			<u> </u>		-	-	-		109	\dashv			-		\dashv	-
	10	Ш	Ш	\dashv			Ц_	$\sqcup \bot$			60	<u> </u>		_		+	├			110	\vdash	_	├	\vdash	-	-	-
	11	Ш	1	\sqcup			1_	$\sqcup \bot$	4		61	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	1_	\vdash	-		-		111	\sqcup		₩	\sqcup		+	+
	12	Ш		\perp		4_	_		4		62		_	 	$\sqcup \!\! \perp$	—	$\sqcup \bot$		<u> </u>	112	Ш	_ _	 	Ш		+	+
	13	Ш	Ш				_	$\sqcup \bot$	4	<u> </u>	63	<u> </u>	\bot	_	$\sqcup \bot$	\bot		4	<u> </u>	113	Щ		╄	\sqcup		\dashv	+
	14	Ш	Ш				L		4		64	$\sqcup \bot$	\bot	上	\sqcup		$\sqcup \bot$	4	<u> </u>	114	Щ	-	<u> </u>	\sqcup	\perp	\dashv	_
	15	1	Щ				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		4	ļ	65	<u> </u>	\bot	<u> </u>	$\sqcup \bot$	_	\sqcup			115	Щ		 _	\square		\dashv	
	16										66		_	_	$\sqcup \bot$	—	\sqcup	—	L	116	Ш	_	 	Ш	_	\dashv	4
	17		\coprod								67	igsqcut		_		_	\sqcup	_ !!!	L	117		_	\vdash	Ш	_	\dashv	Щ
	18	\prod									68		_							118			↓_	Ш	_	_	\bot
	19	V									69			_				_ !!!	<u> </u>	119	Щ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	_	_	
	20_	√	=								70						Ш	_	<u> </u>	120	Ш		<u> </u>	Ш	_	_	- -
	21										71				Ш			_		121			_			_	
	22										72							_	$oxed{oxed}$	122	Ш	_ _	1_	Ш			\bot
	23]		73							_	<u></u>	123							_
	24										74		\perp	<u>↓</u>		_ _		_	<u> </u>	124	Ш		1	_		_	
	25]		75						Ш	_		125			_	Ш		-	_
	26_										76		\bot				Ш	_	<u></u>	126						—⊢	
	27								_		77			上				_	<u></u>	127	Щ	_	<u> </u>	Ш			_ļ_
	28								_		78			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$				_ !!!		128	Ш		1			_	\perp
	29								_	<u> </u>	79	\sqcup		1				_	<u></u>	129	Щ		╄	Ш	_	-	
	30]		80		\perp					_	<u></u>	130		\dashv	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_			
	31				$oldsymbol{\mathbb{I}}$						81			_	\sqcup	\bot	\sqcup	_	<u></u>	131	\sqcup		1_			_	\perp
	32		匚						_		82	$\sqcup \bot$	ļ	\perp	\sqcup	\bot	\sqcup	_	<u> </u>	132	Щ		↓_	Ш	\sqcup		+
	33										83			1	\vdash	-	$\sqcup \bot$	_	<u> </u>	133	-		\vdash	\vdash	.	_	+
	34				Ĺ		<u> </u>		_		84	\sqcup		<u> </u>	\sqcup		\sqcup	_	<u> </u>	134	\sqcup		1	\vdash	 	\dashv	
	35				丄		1		_		85	\sqcup	_ _	4	\sqcup	\bot	\sqcup	_	<u> </u>	135	Щ		╀—	Ш		\dashv	+
	36			Щ				\sqcup	_		86		_	1_	\sqcup	_	\sqcup	_	<u> </u>	136	\sqcup		+-	\sqcup	<u> </u>	-	+
	37							<u> </u>	_		87	$\sqcup \bot$		\perp			\sqcup	_	<u> </u>	137	\sqcup		_	<u> </u>		\dashv	\dashv
	38			П					_		88	\sqcup		_	\sqcup		\sqcup	_	<u> </u>	138	\sqcup		\bot	<u> </u>		_	+
	39			\square		\perp	_		4		89	oxdot	\bot	1			\sqcup		<u> </u>	139		\perp	╀			\dashv	
	40					\bot		$\sqcup \!\!\! \perp$	4		90	 	4	_	\sqcup	\bot	\sqcup	4	<u> </u>	140		<u> </u>	╀	\vdash	\vdash	-	+
	41		L	\sqcup	\perp				4		91	$\sqcup \bot$		╄-	-	- -	11	— !!!	<u> </u>	141	\sqcup		1	\vdash		\dashv	
	42		_	Ш			_	<u> </u>	4		92	\perp		4-	$\sqcup \bot$	\perp	$\bot \bot$!!!	<u> </u>	142	\sqcup		-	\vdash	-	-	
	43	L	<u> </u>					\bot	_		93	 		↓_	\sqcup		1	— !!!		143	\sqcup		1	_		\dashv	
	44						_		4		94	$\perp \perp$	4	_			\sqcup	!!!	<u> </u>	144			-	\vdash		-	
	45							Ш.	_		95	oxdot	4_	丄			\perp	_ !!!	<u> </u>	145	Ш	oxdot	+	\perp	\sqcup	\dashv	-
	46								4		96	$\sqcup \!\!\! \perp$		<u> .</u>	\sqcup		\sqcup	_ !!!		146	Ш		1_	<u> </u>	Щ	\dashv	\bot
	47			ĿŢ			1		_	<u></u>	97	1.1		↓_	\sqcup		\sqcup	_	<u> </u>	147	\sqcup		1	\vdash		\dashv	
	48	_	<u> </u>		\bot	\perp	+-	 -	4		98	$\vdash \vdash$		+	\vdash	+	\vdash		\vdash	148	Н		┼	-	\square	+	+
<u> </u>	49	₩	├	$\vdash \vdash$	4	+	+	 	4	<u> </u>	99	\vdash	+	+-		+	-		<u> </u>	149 150	Н	 	+-	⊢	\vdash	-+	+
L	50	Щ		\sqcup		\perp		Щ.		l	100		Щ.				11]::::	:	1 150	ш			Щ.	Щ		L_